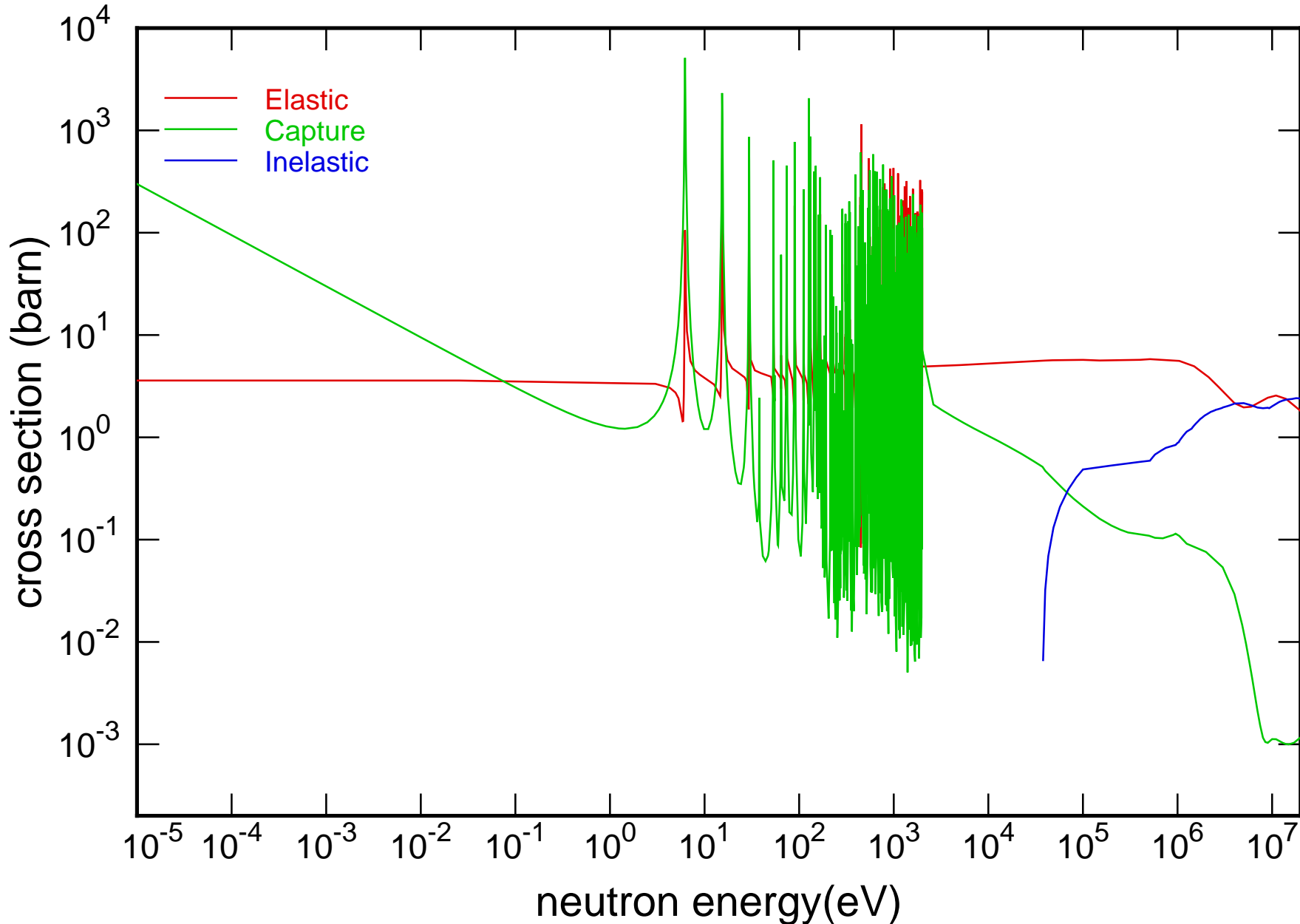
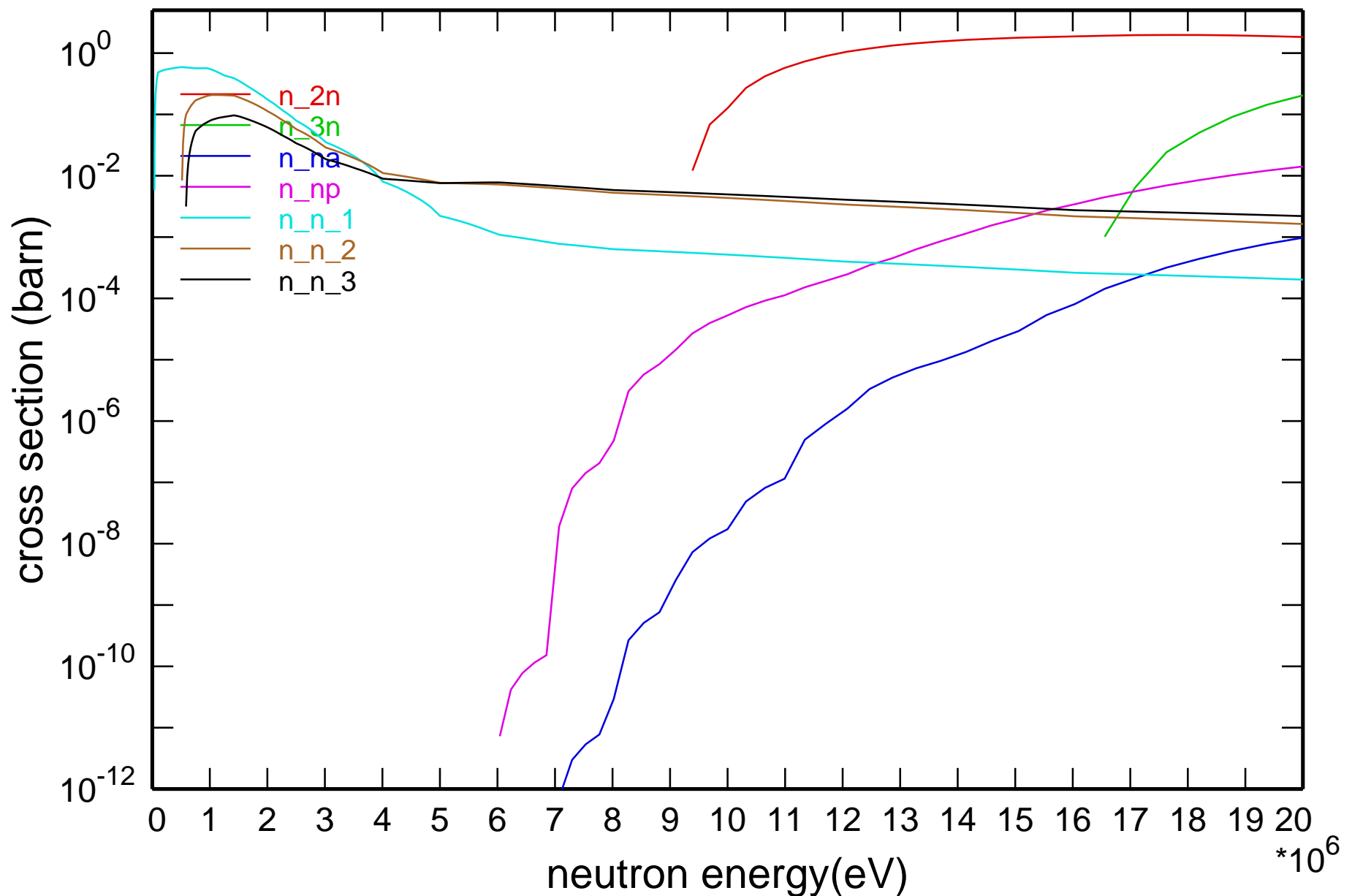


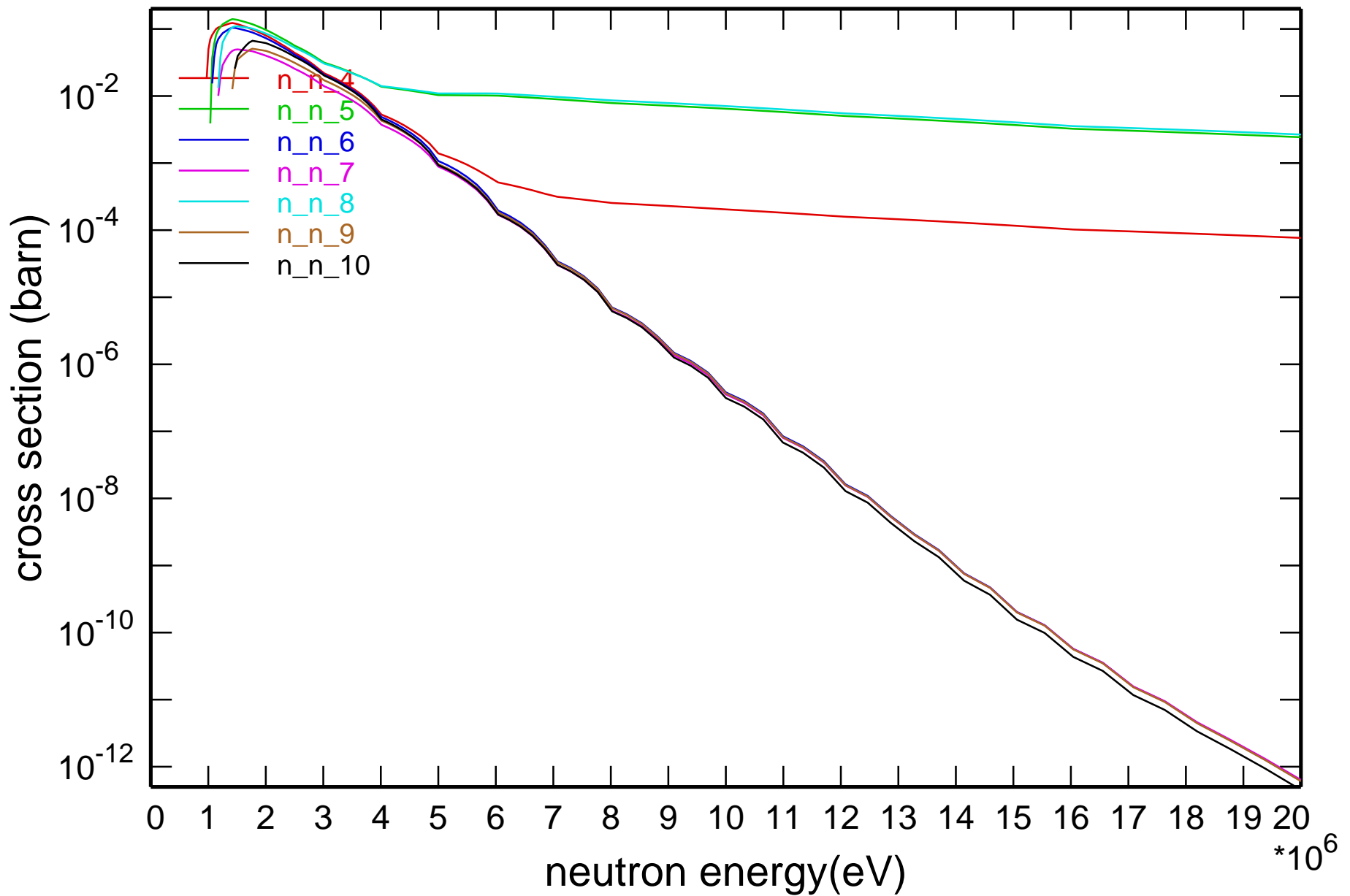
Main Cross Sections



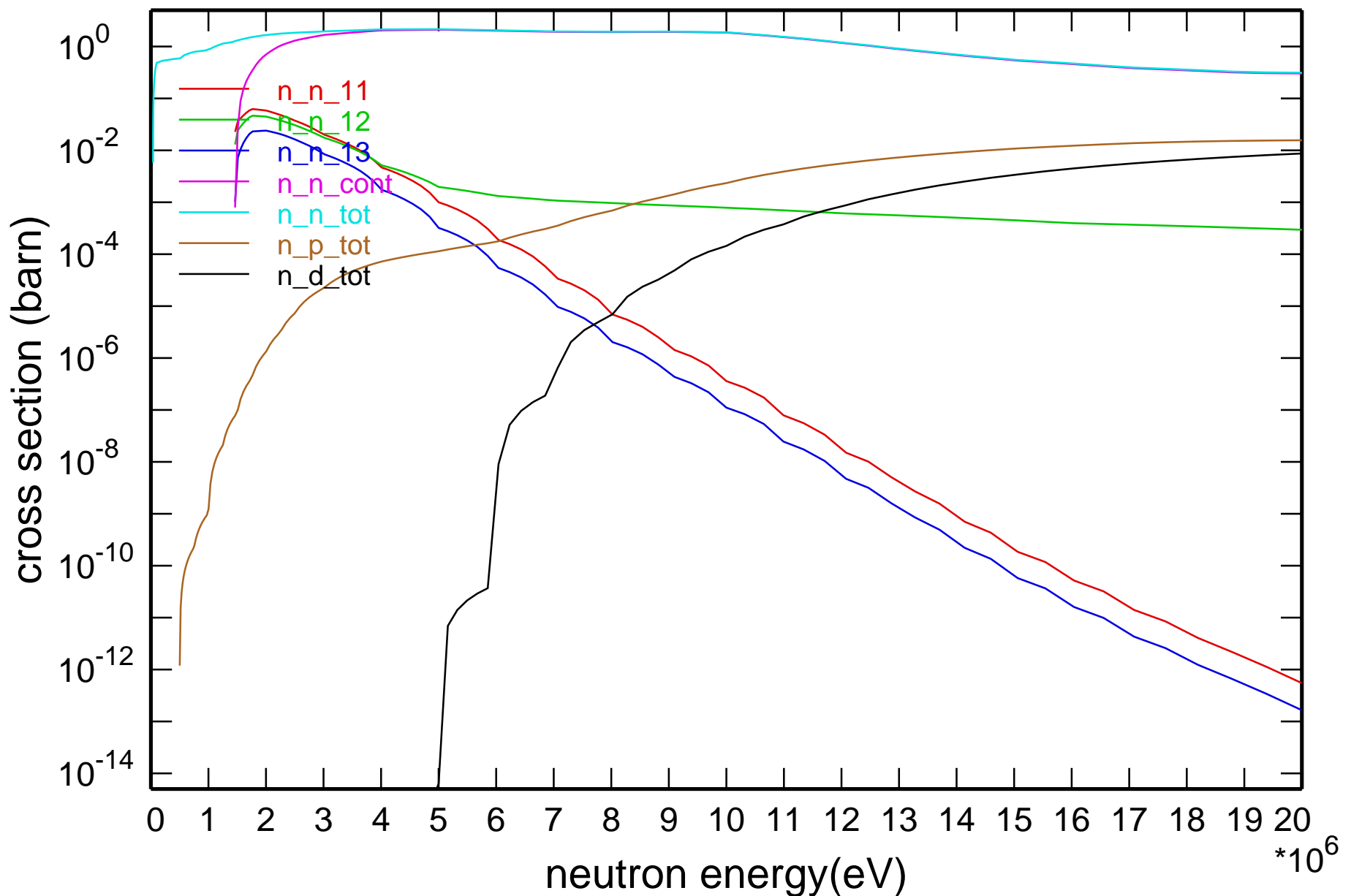
Cross Section



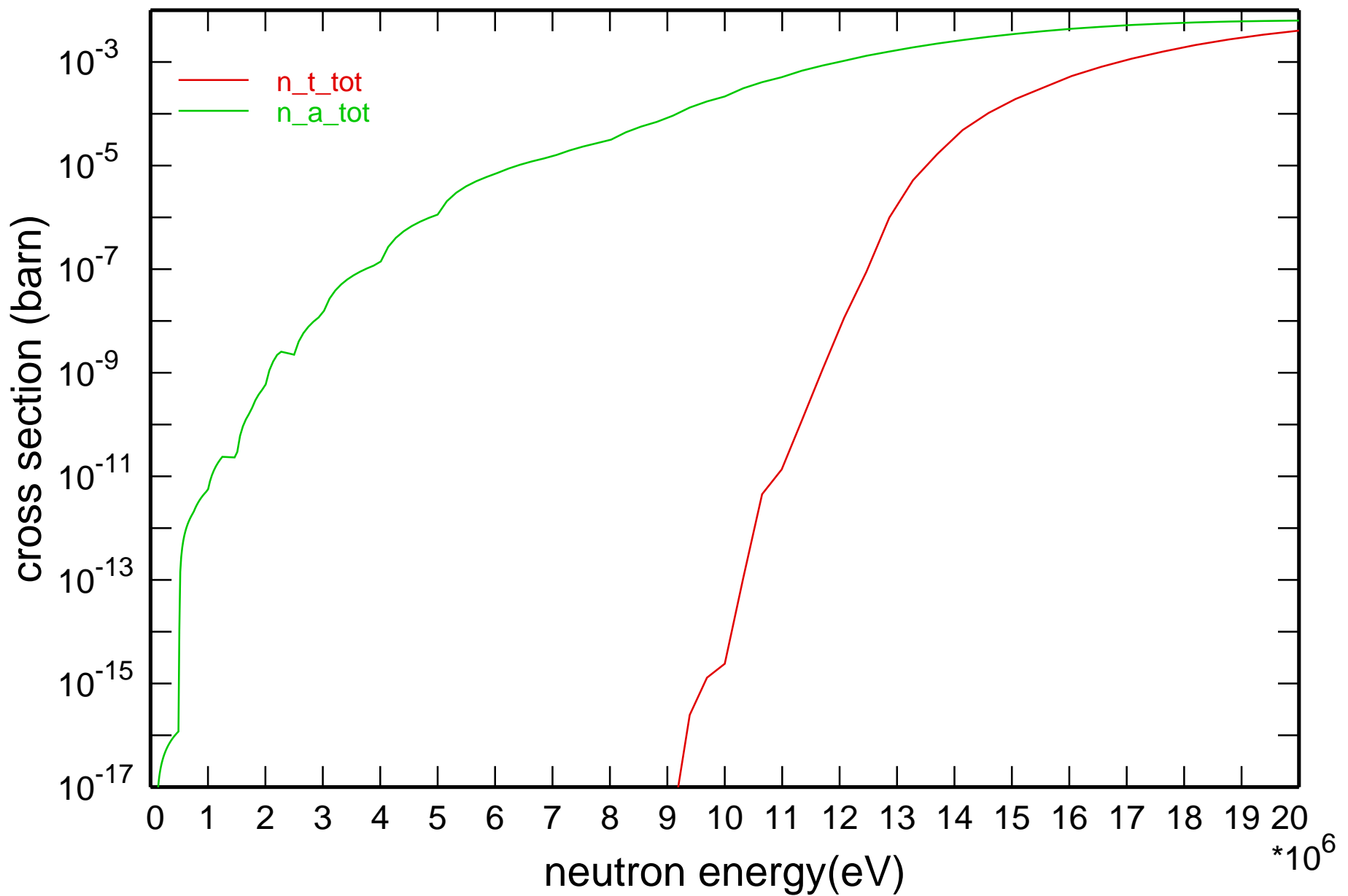
Cross Section

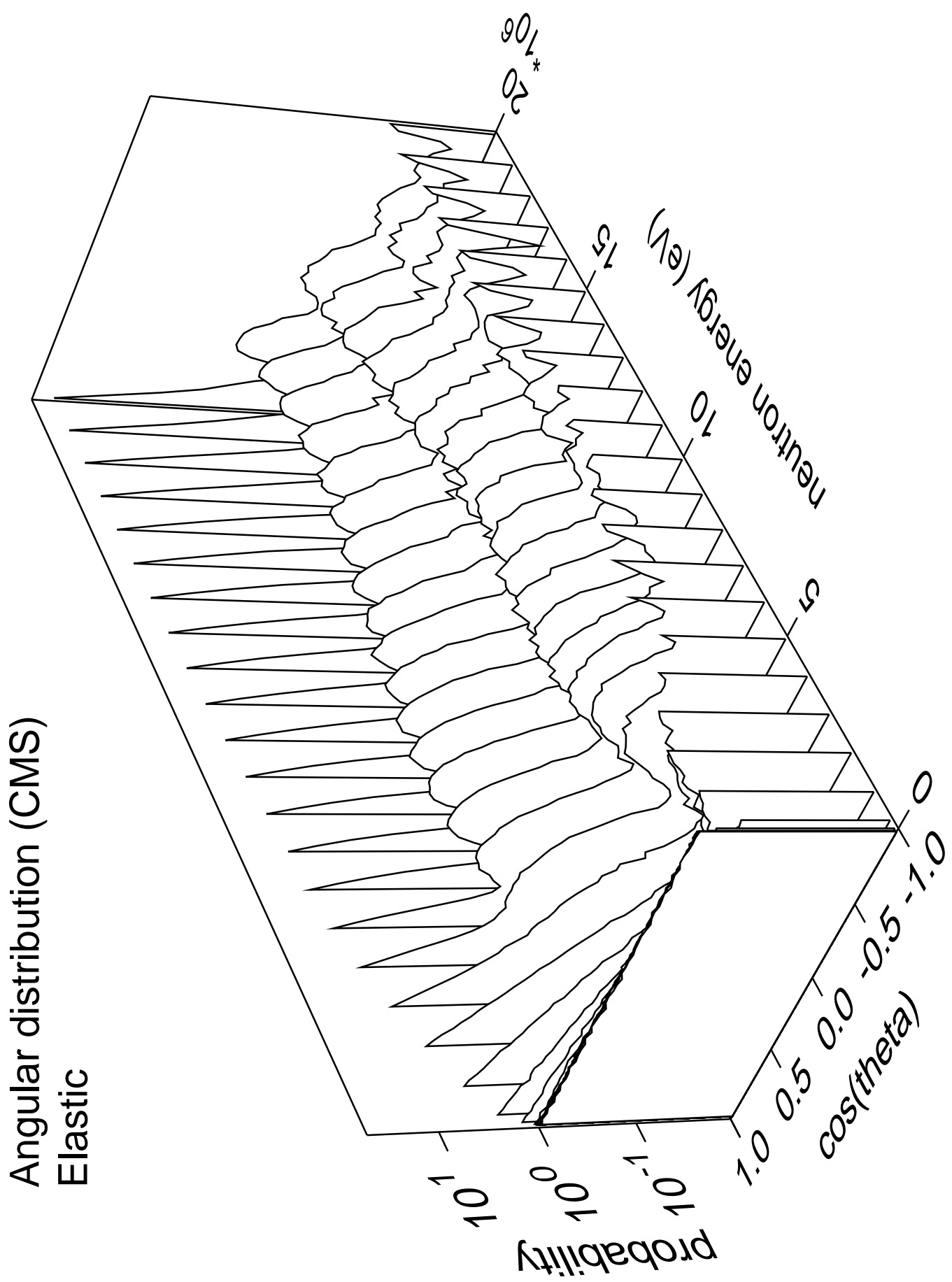


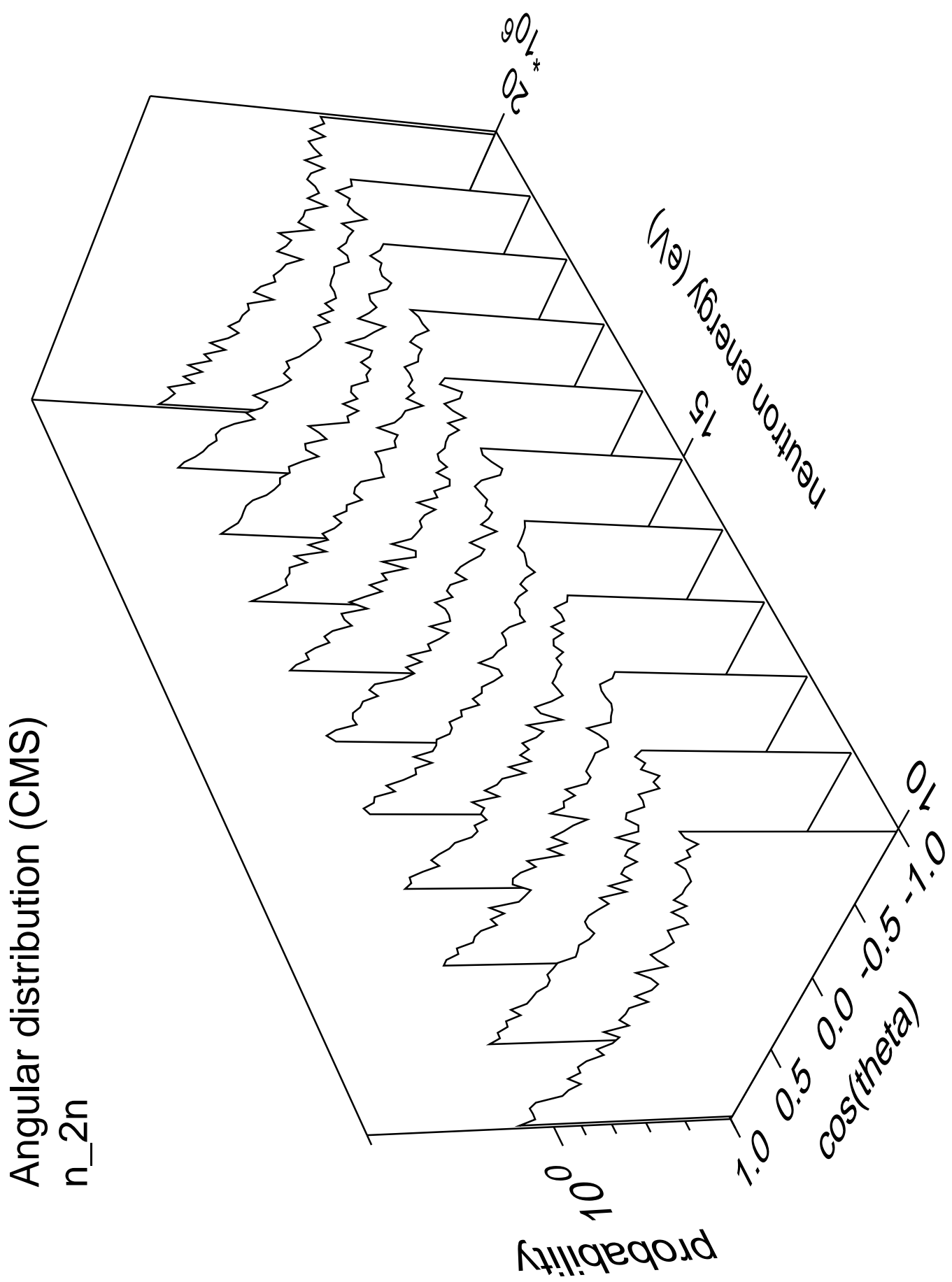
Cross Section



Cross Section







Angular distribution (CMS)
 n_{3n}

Probability

10^0

10^6

10^2

10^0

10^{-2}

10^{-6}

10^{-10}

10^{-14}

10^{-18}

10^{-22}

10^{-26}

10^{-30}

10^{-34}

10^{-38}

10^{-42}

10^{-46}

10^{-50}

10^{-54}

10^{-58}

10^{-62}

10^{-66}

10^{-70}

10^{-74}

10^{-78}

10^{-82}

10^{-86}

10^{-90}

10^{-94}

10^{-98}

10^{-102}

10^{-106}

10^{-110}

10^{-114}

10^{-118}

10^{-122}

10^{-126}

10^{-130}

10^{-134}

10^{-138}

10^{-142}

10^{-146}

10^{-150}

10^{-154}

10^{-158}

10^{-162}

10^{-166}

10^{-170}

10^{-174}

10^{-178}

10^{-182}

10^{-186}

10^{-190}

10^{-194}

10^{-198}

10^{-202}

10^{-206}

10^{-210}

10^{-214}

10^{-218}

10^{-222}

10^{-226}

10^{-230}

10^{-234}

10^{-238}

10^{-242}

10^{-246}

10^{-250}

10^{-254}

10^{-258}

10^{-262}

10^{-266}

10^{-270}

10^{-274}

10^{-278}

10^{-282}

10^{-286}

10^{-290}

10^{-294}

10^{-298}

10^{-302}

10^{-306}

10^{-310}

10^{-314}

10^{-318}

10^{-322}

10^{-326}

10^{-330}

10^{-334}

10^{-338}

10^{-342}

10^{-346}

10^{-350}

10^{-354}

10^{-358}

10^{-362}

10^{-366}

10^{-370}

10^{-374}

10^{-378}

10^{-382}

10^{-386}

10^{-390}

10^{-394}

10^{-398}

10^{-402}

10^{-406}

10^{-410}

10^{-414}

10^{-418}

10^{-422}

10^{-426}

10^{-430}

10^{-434}

10^{-438}

10^{-442}

10^{-446}

10^{-450}

10^{-454}

10^{-458}

10^{-462}

10^{-466}

10^{-470}

10^{-474}

10^{-478}

10^{-482}

10^{-486}

10^{-490}

10^{-494}

10^{-498}

10^{-502}

10^{-506}

10^{-510}

10^{-514}

10^{-518}

10^{-522}

10^{-526}

10^{-530}

10^{-534}

10^{-538}

10^{-542}

10^{-546}

10^{-550}

10^{-554}

10^{-558}

10^{-562}

10^{-566}

10^{-570}

10^{-574}

10^{-578}

10^{-582}

10^{-586}

10^{-590}

10^{-594}

10^{-598}

10^{-602}

10^{-606}

10^{-610}

10^{-614}

10^{-618}

10^{-622}

10^{-626}

10^{-630}

10^{-634}

10^{-638}

10^{-642}

10^{-646}

10^{-650}

10^{-654}

10^{-658}

10^{-662}

10^{-666}

10^{-670}

10^{-674}

10^{-678}

10^{-682}

10^{-686}

10^{-690}

10^{-694}

10^{-698}

10^{-702}

10^{-706}

10^{-710}

10^{-714}

10^{-718}

10^{-722}

10^{-726}

10^{-730}

10^{-734}

10^{-738}

10^{-742}

10^{-746}

10^{-750}

10^{-754}

10^{-758}

10^{-762}

10^{-766}

10^{-770}

10^{-774}

10^{-778}

10^{-782}

10^{-786}

10^{-790}

10^{-794}

10^{-798}

10^{-802}

10^{-806}

10^{-810}

10^{-814}

10^{-818}

10^{-822}

10^{-826}

10^{-830}

10^{-834}

10^{-838}

10^{-842}

10^{-846}

10^{-850}

10^{-854}

10^{-858}

10^{-862}

10^{-866}

10^{-870}

10^{-874}

10^{-878}

10^{-882}

10^{-886}

10^{-890}

10^{-894}

10^{-898}

10^{-902}

10^{-906}

10^{-910}

10^{-914}

10^{-918}

10^{-922}

10^{-926}

10^{-930}

10^{-934}

10^{-938}

10^{-942}

10^{-946}

10^{-950}

10^{-954}

10^{-958}

10^{-962}

10^{-966}

10^{-970}

10^{-974}

10^{-978}

10^{-982}

10^{-986}

10^{-990}

10^{-994}

